



Big data en la educación

Javier Salazar Argonza

- El presente artículo realiza un acercamiento a la tecnología de Big data y su influencia en la educación explicando los principales métodos educativos y las nuevas opciones profesionales derivadas de los análisis que ésta ofrece.
- El documento aborda las implicaciones técnicas, legales y éticas para la adopción y uso de esta tecnología en las instituciones educativas.
- Se debe dar mayor impulso a la introducción del análisis del Big data en las instituciones de Educación Superior, ya que hace falta formar capital humano para realizar el análisis con Big data.
- Los acervos digitales, que constituyen el producto de años de actividad académica, docente y de investigación, y que son generados de manera regular por las instituciones educativas, deben ser incorporados en el lago de datos para su aprovechamiento en los procesos de análisis de Big data.